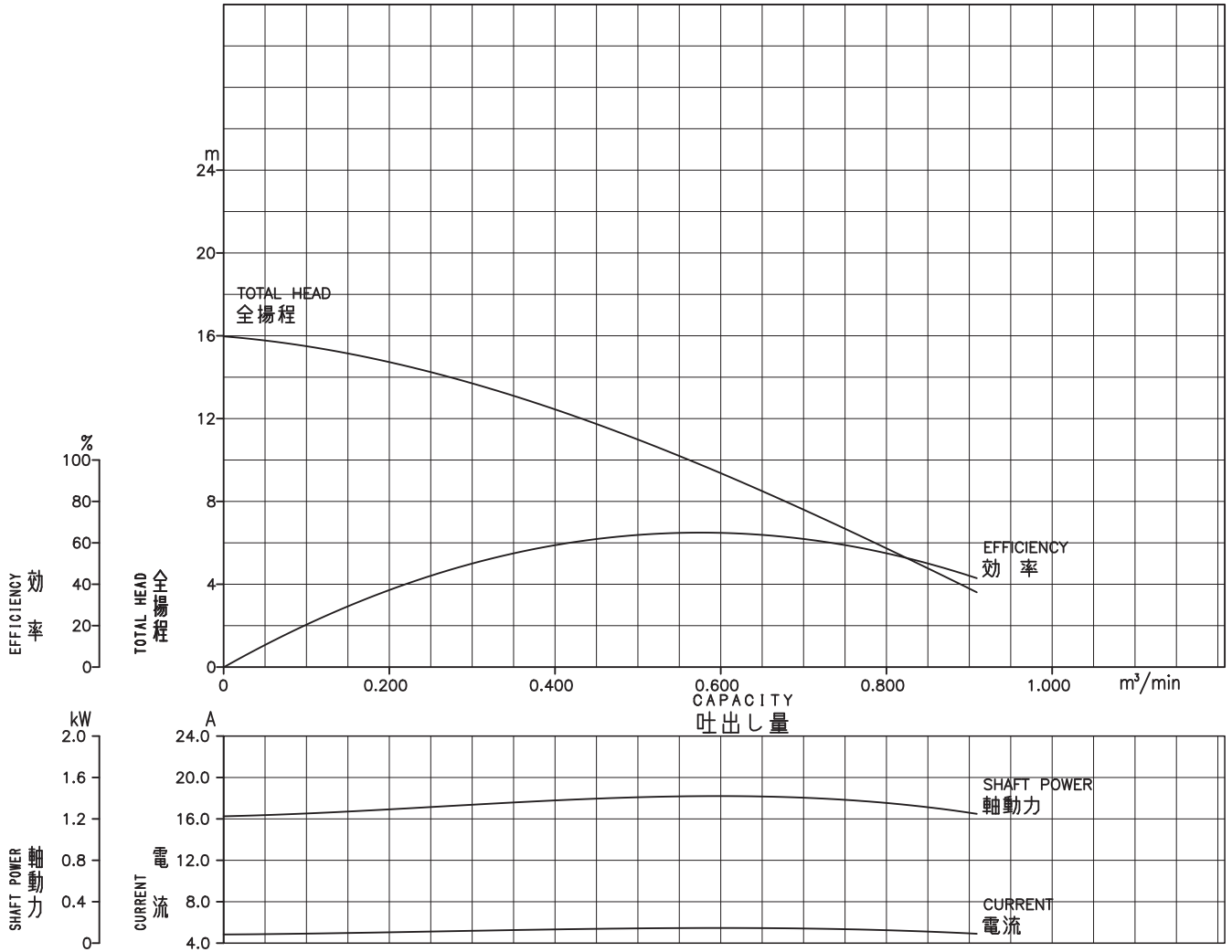


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.000	0.200	0.400	0.600	0.800	0.900	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	16.0	14.7	12.5	9.2	5.9	3.7	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	0.48	0.82	0.90	0.77	0.55	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	36.6	60.1	63.4	56.0	43.7	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	4.82	5.10	5.26	5.46	5.30	4.91	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	1.39	1.49	1.55	1.62	1.56	1.42	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	1.22	1.31	1.36	1.42	1.37	1.25	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											ITO	FUJIKI

仕様	吐出し量 CAPACITY	m³/min				性能	吐出し量 CAPACITY	m³/min			
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF.M.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
ポンプ口径 PUMP SIZE	80 mm	羽根径 IMP. DIA.	111 mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3000 min⁻¹				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	1.5 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	2P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	2900 min⁻¹			電流 CURRENT	6 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	25649				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	TSLP2-80-51.5E				数量 QUANTITY				